









	<h2 style="color: red;">HCPL-0631</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-0631
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Datenblätter:	 HCPL-0631.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 21330 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-0631
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	21330 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO Tall
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	10MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Verpackung	Tube

HCPL-0631 ist neu im Original, Suche HCPL-0631 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-0631 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-0631: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-062NR2 FSC FSC SOP-8</p>	 <p>HCPL-0631#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>HCPL-0636 Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0636 AVAGO</p>	 <p>HCPL-0630-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>
 <p>HCPL-0637 AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p>HCPL-0630 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>HCPL-0631-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>HCPL-0631-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-0454#500	↔ HCPL-0466	⇒ HCPL-0501	D HCPL-0501#500	⇒ HCPL-0501-500E
⊣ HCPL-0501R1M	⊗ HCPL-050L	D HCPL-0530R2	⇒ HCPL-0531	⇒ HCPL-0531-500E
⊗ HCPL-053L	⊣ HCPL-0561#500	⊗ HCPL-0600	↔ HCPL-0600-500E	⇒ HCPL-0600R1
D HCPL-0601	⊗ HCPL-0601#500	⊣ HCPL-0601-500E	⊗ HCPL-0601-50GE	⇒ HCPL-060L
⇒ HCPL-060L-000E	↔ HCPL-0611	⊗ HCPL-0611-500E	⊣ HCPL-061A-500E	⇒ HCPL-0630-500E
↔ HCPL-0631-500E	⇒ HCPL-0636	D HCPL-063A-500E	⊗ HCPL-063L#500	⊣ HCPL-063L-500E
⊗ HCPL-0661	D HCPL-0661-500E	⇒ HCPL-0700#500	↔ HCPL-0700-500E	⇒ HCPL-0700R1
⊣ HCPL-0701	⊗ HCPL-0701#500	↔ HCPL-0701-000E	⇒ HCPL-0701-300E	⇒ HCPL-0701-500
⊗ HCPL-0701-500E	⊣ HCPL-0701-560E	⊗ HCPL-0708	D HCPL-0708#500	⇒ HCPL-0708-500E
↔ HCPL-0708R2	⊗ HCPL-070A-000E	⊣ HCPL-070A-060E	⊗ HCPL-0710-500E	⇒ HCPL-0710-560E

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited